Spedizione in abbonamento postale



## DELLA REPUBBLICA ITALIANA

FARTE PRIMA

Roma - Giovedì, 19 agosto 1954

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI MENO 1 FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E CIUSTIZIA – UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LECCI – TELEF 550-139 51-236 51-554
AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO – PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10, ROMA – TELEF. 841-089 841-737 850-144

### MINISTERO DELLE FINANZE

DIREZIONE GENERALE DEL CATASTO E DEI SERVIZI TECNICI ERARIALI

### NUOVO CATASTO EDILIZIO URBANO

# PROSPETTO DEI DATI DI TARIFFA

PER I COMUNI DELLA

## Provincia di GROSSETO

stabiliti ai sensi dell'art. 11 del regio decreto-legge 13 aprile 1939, n. 652, convertito nella legge 12 agosto 1939, n. 1249, modificata con decreto legislativo 8 aprile 1948, n. 514 e degli articoli 32, 33, 34 e 35 del Regolamento per la formazione del nuovo catasto edilizio urbano, approvato con decreto del Presidente della Repubblica 1º dicembre 1949, n. 1142

# QUADRO GENERALE DELLE CATEGORIE PER GLI IMMOBILI A DESTINAZIONE ORDINARIA

#### GRUPPO A

- A/1. Abitazioni di tipo signorile.
- A/2. Abitazioni di tipo civile.
- A/3. Abitazioni di tipo economico.
- A/4. Abitazioni di tipo popolare.
- A/5. Abitazioni di tipo ultrapopolare.
- A/6. Abitazioni di tipo rurale.
- A/7. Abitazioni in villini.
- A/8. Abitazioni in ville.
- A/9. Castelli, palazzi di eminenti pregi artistici o storici.
- A/10. Uffici e studi privati.
- A/11. Abitazioni ed alloggi tipici dei luoghi.

#### GRUPPO B

- B/1. Collegi e convitti, educandati, ricoveri, orfanotrofi, ospizi, conventi, seminari e caserme.
- B/2. Case di cura ed ospedali (compresi quelli costruiti o adattati per tali speciali scopi e non suscettibili di destinazione diversa senza radicali trasformazioni, se non hanno fine di lucro e non rientrano pertanto nell'art. 10 della legge).
- B/3. Prigioni e riformatori.
- B/4. Uffici pubblici.
- B/5. Scuole, laboratori scientifici.
- B/6. Biblioteche, pinacoteche, musei, gallerie, accademie che non hanno sede in edifici della Categoria A/9.
- B/7. Cappelle ed oratori non destinati all'esercizio pubblico dei culti.
- B/8. Magazzini sotterranei per depositi di derrate.

#### GRUPPO C

- C/1. Negozi e botteghe.
- C/2. Magazzini e locali di deposito.
- C/3. Laboratori per arti e mestieri.
- C/4. Fabbricati e locali per esercizi sportivi (compresi quelli costruiti o adattati per tali speciali scopi e non suscettibili di destinazione diversa senza radicali trasformazioni, se non hanno fine di lucro e pertanto non rientrano nell'art. 10 della legge).
- C/5. Stabilimenti balneari e di acque curative (compresi quelli costruiti o adattati per tali scopi e non suscettibili di destinazione diversa senza radicali trasformazioni, se non hanno fine di lucro e pertanto non rientrano nell'art. 10 della legge).
- C/6. Stalle, scuderie, rimesse, autorimesse (quando non abbiano le caratteristiche per rientrare nello art. 10 della legge).
- C/7. Tettoie chiuse od aperte.

#### AVVERTENZA

Le tariffe delle categorie del gruppo A sono riferite al vano utile, quelle del gruppo B al metro cubo e quelle del gruppo C al metro quadrato (articoli da 45 a 52 del Regolamento citato).

Dati di tariffa del nuovo catasto edilizio urbano per i Comuni della provincia di Grosseto.

### IL MINISTRO PER LE FINANZE

Visto che per la determinazione dei dati di tariffa del nuovo catasto edilizio urbano riguardanti i Comuni della provincia di Grosseto è stata regolarmente seguita la procedura prescritta dall'art. 11 del regio decreto-legge 13 aprile 1939, n. 652, convertito nella legge 12 agosto 1939, n. 1249, modificata con decreto legislativo 8 aprile 1948, n. 514, e dagli articoli 32, 33, 34 e 35 del Regolamento per la formazione del nuovo catasto

edilizio urbano, approvato con decreto del Presidente della Repubblica 1º dicembre 1949, n. 1142;

#### DISPONE

la pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana dei prospetti contenenti i dati di tariffa del nuovo catasto edilizio urbano, riguardanti i Comuni della provincia di Grosseto, ai sensi dell'art. 36 del Regolamento citato.

Roma, addì 24 maggio 1954

Il Ministro: TREMELLONI

#### PROVINCIA DI GROSSETO

#### INDICE DEI COMUNI

N.	CÓMUNI	Pag.	N.	COMUNI	Pag.
1	Arcidosso	4	13	Manciano	,
2	Campagnatico	4	14	Massa Marittima	
3	Castel del Piano	4	15	Monte Argentario	
. 4	Castell'Azzara	4	16	Montieri	. 8
5	Castiglione della Pescaia	4	17	Orbetello:	<u> </u> .
6	Cinigiano	5		Zona censuaria prima	8
7	Civitella Paganico	5	18	Pitigliano	,
8	Follonica	5	19	Roccalbegna	
9	Gavorrano	6	20	Roccastrada	
10	Grosseto:  Zona censuaria prima	6	21	Santa Fiora	1
	Zona censuaria seconda	6	22	Scansano	1
11	Isola del Giglio	7	23	Seggiano	. 1
12	Magliano in Toscana	7	24	Sorano	.

. . . . . . . .

Com	ıne di	ARCIDOSS	<b>50</b>		<u> </u>	Percentuale complessiva	Tariffa	Comune	di CAS	STELL'AZZ	ZARA
		Percentuale complessiva	Tariffa	Categoria —	Classe	di detrazione —	Lire —			Percentuale	
Categoria	Classe	di detrazione	Lire	B/5	1 2	30	0,55	Categoria	Classe	di detrazione	Tarlffa Lire
A/2	. 1	26	133 —		3	30	0,75	A/2	1	28	86
	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	159 — 190 —	В/7	U	30	0,60		2 3	27 26	$\frac{103}{123}$
A/4	1	29	78 —	C/1	$_{2}^{1}$	19 19	6,45 7,70	A/4	1	30	59 —
·	$\frac{2}{3}$	28 27	93 — 111 —		3	18	9,20	,	2 3	29	70 —
	4	26	133 —		4 5	18 17	11 — 13,20			28	84
A/5	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} 32 \\ 31 \end{array}$	44 — 52 —		6	17	15,80	A/5	$rac{1}{2}$	33 32	32 — 38 —
	3 4	30 29	62 — 74 —	C/2	${\overset{1}{2}}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 21 \end{array}$	3,15 3,75		3 4	31 30	45 — 54 —
	5	28 28	88 —		$\frac{3}{4}$	20 20	4,50 5,40	B/1	1	30	0,70
B/1	1	30	0,80	C/3	1	20	<b>5,2</b> 0		2	30	0,70
	$\frac{2}{3}$	30	1,10	<b>'</b>	$\frac{2}{3}$	19 19	6,20 7,40	B/2	U	30	0,70
В/3	U	30	0,80		4	18	8,85	В/4	1	30	0,70
B/4	$\mathbf{U}$	30	1	C/6	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 21 \end{array}$	3,15 3,75		2 3	30 30	0,80 0,95
В/5	1 2	30	0,80		3	20	4,50	B/5	1	30	0,55
C/1	1	30 19	0,95		4	20	5,40		2	30	0,65
0/1	2	19	6,45 7,70	Comune d	i CAS	TEL DEL	PIANO	C/1	$rac{1}{2}$	19	6,45
	3 4	18 18	9,20   11 —			Percentuale complessiva	Tariffa		3	19 18	7,70 9,20
	5 6	17 17	13,20 15,75	Categoria	Classe	di detrazione	Lire		4 5	18 17	$\frac{11}{13,20}$
	7 8	16 15	18,95 22,70	A/2	1	25	142		6 7	17 16	15,80 18,95
C/2	1	. 22	2,30		2 3	$\begin{array}{c} \bf 24 \\ \bf 23 \end{array}$	170 — 204 —	C/2	1	22	2,30
.,	2 3	22 21	2,75 3,30	A/4	1	29	78 —		2 3	$\begin{array}{c} 22 \\ 22 \\ 21 \end{array}$	2,75
	4 '	21	3,95		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 28 \\ 27 \end{array}$	93 — 111 —		4	21	3,30 3,95
	, <b>6</b>	20 20	4,70 5,60	A IE	4	25	133		5 6	20 20	4,70 5,60
245	7	19	6,70	A/5	$\frac{1}{2}$	32 31	47 — 56 —		7	19	6,70
C/3	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 21 \end{array}$	3,15 3,75		3 4	30 29	67 — 80 —	C/3	1 2	21 21	5,15 3,75
	3 4	· 20 20	4,50 5,40	A/7	σ	24	190		3 4	20	4,50
C/6	1	22	2,30	B/2	U	30	0,70	G (2	_	20	5,40
•	. 2	22 21	2,75 3,30	B/4	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	30 30	0,70 0,80	C/6	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 22 \\ 22 \end{array}$	2,30 2,75
- 1-	4	$\begin{array}{c} \overline{21} \\ 20 \end{array}$	3,95 4,70	B/5	U	30	0,70		3 4	$\begin{array}{c} 21 \\ 21 \end{array}$	3,30 3,95
	6	20	5,60	C/1	$^{1}_{2}$	19	8,10		5 6	20 20	4,70 5,60
	· 7 ·	. 19 19	6,70 8 —		3	18 17	9,70 11,60		7	19	6,70
			1		4 5	17 16	13,90 16,65		Com	ıne di	
	di CA	MPAGNAT	ICO		6 7	16 15	$19,95 \\ 23,90$	CASTIGLIC	ONE I	DELLA PE	SCAIA
		Percentuale complessiva	,	C/0	8	15	28,65			Percentuale	To el Co
Categoria	·Classe	'di'detrazione	Tariffa Lire	C/2	1 2	$\begin{array}{c} 21 \\ 21 \end{array}$	3,15 3,75	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
A/2	· U ·	26	135 —		3 4	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	4,50 5,40	A/2	.1	25	150 —
A/4	1	29	79		5 6	<b>19</b> .	6,45		$\frac{2}{3}$	23	216—
	2 3	28 ~ 27	94 — 112 —	C/3	1	19 21	7,70 3,95		4	22	259 —
A/5		31	51 —	•	$ar{2}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \\ 20 \end{array}$	4,70	A/4	$egin{smallmatrix} 1 \\ 2 \end{smallmatrix}$	27 26	102 — 122 —
·	1 2 3	30 29	61 —		4	19	5,60 6,70		3	25	146 —
A/7 '	U	29 24	73 — 167 —	C/6	$egin{smallmatrix} 1 \\ 2 \end{smallmatrix}$	$\begin{array}{c} 22 \\ 21 \end{array}$	2,70 3,20	A IE	4	24	175 —
A/8	TU .	23	195 —		3 4	21	3,80	A/5	1 2	31 30	55 — 66 —
B/4	1	30	0,70		5	20 20	4,55 5,45		$\frac{3}{4}$	29 28	79 — 94 —
,	2	30	0,70		6 7	19 19	6,50 7,80		5 6	27 26	112 — 134 —
							.,		. 0	20	104

						<del>-::-</del>		T			
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire —	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazion	. Tariffa
A/7	1	26	131	В/4	σ	30	1,05	C/2	1	21	3,15
	$\frac{2}{3}$	<u>25</u>	157	В/5	1	30	0,80	1	2 3	21 20	3,75 4,50
	4 5	$\begin{array}{c} 22 \\ 21 \end{array}$	225 — 270 —		2	30	0,95		4 5	20 19	5,40 6,45
A 10				C/1	${ {1}\atop 2}$	19 19	6,45 7,70	G (n			
A/8	1 2	<b>24</b>	190		3	18	9,20	C/3	1 2 3	20 19	5,60 6,70
	3	21	273 —		4 5	18 17	11 — 13,20		-3 -4	19 18	8 — 9,60
A/9	$\frac{1}{2}$	29	78 —		6 7	17 16	15,80 18,95	C/4	Ū	21	3,95
	3	<u>.</u>			8	15	22,70	C/6		21	3,15
	4 5	$\frac{\underline{}}{24}$	<del>-</del>	C/2	1	21.	2,85	0/0	1 2	21	3,75
	6	•	190 —		2 3	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	3,40 4,05		$\frac{3}{4}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	4,50 5,40
В/1	$\frac{1}{2}$	30 30	1,15 1,40		4 5	20 19	4,85 5,80				
B/2	U	30	1,20		6	19	6,95	Comu	ne di	FOLLONI	CA.
B/4	1	30	1,40		7 8	18 18	8,30 9,90			Percentuale	
2/2	2 3	30	1,65	C/3	1	- 21	3,15	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
DIE	1	30 30	1,95	•	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	3,75 4,50	A/2	1	<u> </u>	243 —
В/5	<b>2</b>	30	1,40 1,65		4 5	20 19	5,40 6,45	11/2	<b>2</b>	23	291 —
	3	30	1,95		6	19	7,70		3 4	22 21	348 417
B/7	Ū	30	0,80	C/6	7	18 22	9,20 2,40	A/4	1	26	169 —
C/1	$\frac{1}{2}$	19 18	8,10 9,70	0/0	1 2	21	2,85		2 3	25 24	202 - 242 - 242
	3 4	17	13,90		3 4	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	3,40 4,05		4	23	290 —
	5 6	16	16,65		5 6	20 19	4,85 5,80	A/5	1 2	$\begin{array}{c} 30 \\ 29 \end{array}$	105 125
	7	16 15	19,95 23,90		7	19	6,95		3	27	150 — 180 —
C/2	1	22	2,30		8 9	18 18	8,30 9,90	A/7	4	26	168 —
	2 3 4	$\begin{array}{c} 22 \\ 21 \end{array}$	$\frac{2,75}{3,30}$					A/1	1 2	26 25	201 —
	4 5	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	3,95 4,70	Comune di	CIVIT	TELLA PAG	GANICO		3 4	$\begin{array}{c} \bf 24 \\ \bf 23 \end{array}$	241 — 289 —
	6 7	20 19	5,60 6,70			Percentuale complessiva	Tariffa	A/10	υ	24	304 —
	8	19	8—	Categoria —	Classe	di detrazione —	Lire —	В/1	Ŭ	33	1 —
C/3	1 2	20 19	5,60 6,70	A/1	1	21	302 —	B/2	υ	33	0,90
	3	19	8 —		2	20	362 —	B/4	1	33	0,90
C/6	1 2	$\begin{array}{c} 22 \\ 21 \end{array}$	2,70	A/2	$\frac{1}{2}$	24 23	167 — 200 —		2	33	···· 1 —
	3	21	3,20 3,80		3	22	240 —	B/5	1 -2	33 33	0,75 0,90
	4 5	20 20	4,55 5,45	A/4	$\frac{1}{2}$	29 28	75 — 90 —	В/7	U	33	0,75
	. 6 7	19 —	6,50 —		3	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	108 — 129 —	•			
	8	18	9,35	A/5	1	31	50 —	C/1	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	7,90 9,45
a	٦.	CIRTICIT A RIC		•	2 3	30 29	60 — 72 —		$\frac{3}{4}$	19 19	11,30 13,55
Com	une di	CINIGIANO	,		4	28	86 —		5 6	18 18	16,25 19,45
		Percentuale complessiva	Tariffa	В/1	1 2	30	0,80		7 8	16 16	23,30 27,95
Categoria	Classe	di detrazione	. Lire —		3	30	1,10		9	15	33,50
A/2	1	25	135 —	B/4	1	30	0,95		10 11	15 14	$\substack{40,20\\48,20}$
	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	162 <sup>-</sup> — 194 —	D/E	2 ·	30 30	1,10	C/2	1	. 22	4,70
A/4	·1	28	79 —	В/5	$egin{matrix} 1 \\ 2 \end{smallmatrix}$	30 30	0,80 0,95	•	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 21 \end{array}$	5,60 6,70
	2 3	27 26	$^{94}_{112}$ —	В/7	U	30	0,70		4 5	20 20	8 <del></del> 9,60
A/5	1	31	48 —	C/1	1	19	8,10		6	19	11,50
•	2 3	30 29	57 — 68 —		2 3	18 17	9,70 11,60		7 8	19 18	13,80 16,55
В/1	σ	30	0,90		. <b>4</b> . <b>5</b>	17 16	13,90 16,65		9 10	18 16	19,85 23,80

Color   Colo								<del></del>	<del>,</del>			
2   21   7.50	Categoria	Classe	complessiva	Tariffa Lire	Categoria	Classe	complessiva		Categoria	Classe	complessiva	
1		2 3 4 5 6 7 8 9	21 20 20 19 19 18 16	7,50 9 10,75 12,90 15,40 18,45 22,10 26,50	Out.	2 3 4 5 6 7 8	21 20 20 19 19 18	3,75 4,50 5,40 6,45 7,70 9,20	'	2 3 4 5 6 7 8 9	15 15 14 14 13 13 12 11	35,25 42,30 50,75 60,90 73,05 87,65 105,15 126,15
Comune di GAVORRANO  Comune di GAVORRANO  Cottegoria Classo di detrazione  Cottegoria Classo di det	C/6	2 3 4 5 6 7 8 9 10	22 22 21 21 20 20 19 19 18	4,60 5,45 6,50 7,80 9,35 11,20 13,40 16,05 19,25 23,10	C/6	1 2 3 4 5 6 7	21 21 20 20 19 19	3,15 3,75 4,50 5,40 6,45 7,70 9,20		1 2 3 4 5 6 7 8	20 19 19 18 18 17 16 16	7,60 9,10 10,90 13,05 15,65 18,75 22,50 27 — 32,40
Comune di GAVORRANO  Categoria  Classe    Classe	C/7	1 2 3	16	4,60 —			Percentuale complessiva	Tariffa	0/3	2 3 4 5	17 17 16 16	16,20 19,40 23,25 27,90
Categoria Classe di dectarione Lire 3 19 409 4 18 11,70  A/1 U 20 386	Comur	J: (	'A VODD A	NO.		. —	<del></del>	_	C/4	-	_	40,10
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			Percentuale complessiva	Tariffa		1 2	21 20	416 —		1 2 3	20 19 19	6,80 8,15 9,75
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	-	_						598 —		5	18	14 —
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		2 3	22 21	247	A/3	2	<b>22</b>	· 304 —		7 8 9	17 16 16	20,15 24,15 28,95
2   27   109		<b>2</b>	25	157 — 188 —	A/4	2 3	24 23	216 — 259 —	C/7	11	15	41,60
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	A/5	2	27	109		<b>4</b> <b>5</b>		$\begin{vmatrix} 310 - \\ 372 - \end{vmatrix}$	ZONA CENSUA	BIA SE	CONDA	
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	A/7	<b>4</b> <b>5</b>	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	156 187	A/5	<b>2</b> 3	$\begin{array}{c} \bf 24 \\ \bf 23 \end{array}$	198 —   237 —	A/2	3	23 22	208 - 249 -
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		1 2	30 30	0,70 0,80	A/7	1 2	20 19	405 — 486 —	A/4	5 6	20 19	357 — 428 —
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3/4	1	30 ,	1,10 0,80	A /10	<b>4</b> <b>5</b>	17 17	699 — 840 —	,	2 3 4	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	129 — 154 — 184 —
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3/5	1	30 30	1,10 0,80	H/10	2 3	18 17	590 708	A/5	1 2	30 29	65 — 78 —
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	/1	2 3	18 17 16	11,45 13,70 16,40		2	30			4 5 6	27 26 25	111 — 133 — 159 —
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		5 6	15 15	19,65 23,55 28,25 33,90	В/3			1	A/7	8 1	23 22	228 — 253 —
$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2	8 1 2	14 21	40,65 3,15	В/4	2	30	2,15		3 4	20 19	363 — 435 —
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		3 4	20 20	4,50   3 5,40	B/5	1 2		7.5		_		
8 19 11 Din 77		в	19	7,70   ]	B/6	U	30	[ -		_		
•				11 —	В/7	U	30	-	•	_	*.	1,2

Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire —
B/5	. 1 2	30 30	1,25 1,50	C/3,	1 2	21 21	3,15 3,75	A/5	1 2	32 31	47 — 56 —
В/7	U	30	0,70	in	3 4	20 20	4,50 5,40		3 4	30 29	67 — 80 —
C/1	1	18	9 —	C/6	1	23	1,55		5 8	28 27	96
	2 3	18 17	10,80 12,95	 	2 3	23 22	1,85 2,20		7	26	115 — 138 —
	4 5	17 - 16	15,50 18,60		4 5	22 21	6,60 3,10	A/7	ָּד	21	300
<b>~ / / / / / / / / / /</b>	6	15	22,30		6	$\overline{21}$	3,70	A/8	U -	21	276 —
C/2	1 2	21 21	3,15 3,75	<u>.</u>				B/1	υ •••	25	285 —
	3 4	20 20	4,50 5,40	Comune di	MAGL	IANO IN TO	SCANA	B/2	T T	30 30	1,10 0,80
	5 6	19 19	6,45 7,70			Percentuale complessiva	Tariffa	B/4	1	30	1,10
	.7 B	18 18	9,20 11 —	Categoria —	Classe	di detrazione	Lire		$ar{2}$	30	1,30
C/3	1	19	8,10	A/2	$rac{1}{2}$ .	24 23	179 — 214 —	В/5	${}^{\mathbf{l}}_{2}$	30 30	0,80 0,95
	$\frac{2}{3}$	18 17	9,70 11,60		3	22	256 —	C/1	1	18	9
C/4	U	20	4,80	A/4	1 2	27 26	111 — 133 —		2 3	18 17	10,80 12,95
C/6	1 2	21 20	3,95 4,70		3 4	25 <b>24</b>	159 — 190 —		4 5	17 16	15,50 18,60
	3 ·4	20 19	5,60 6,70	A/5	1	. 28	86 —		6 7	15 15	$22,30 \\ 26,75$
	.5 6	19 18	8 <del></del> 9,60		2 3	27 26	103 — 127 —	C/2	1	21	3,55
	7 8	18 17	11,50 13,80	D.	4	25	147 —		2 3	20 20	4,25 5,10
	9	16	16,55	B/1	บ บ	30 · 30	0,70		4 5	19 19	6,10 7,30
Comune d	li ISO	LA DEL G	IGLIO	B/5	ซ	30	1,05 1,40		6 7	18 18	8,75 10,50
		Percentuale complessiva		C/1	1	18	11,45	C/3	8. 1	17 21	12,60 3,55
Categoria	Classe	di detrazione	Tariffa Lire		2 3	17 16	13,70 16,40	- <b>-</b>	2 3	20 20	4,25 5,10
A/2	1 2	26	125 —		4 5	16 15	$19,65 \\ 23,55$		4	19 19	6,10 7,30
A/4	z i	25 32	150 —		6	15	28,25		6 7	18 18	8,75 10,50
, - •••••	2 3	31 30	44 — 52 — 62 —	[ C/2	1 2	20 19	4,80 5,75	aria.	8	17	12,60
	4 5	29 28	74 — 88 —		3 4	19 18	$\substack{6,90\\8,25}$	C/6	. 2	21 20	3,55 4,25
	6	27	105 —	a in	5	18	9,90		3 4	20 19	5,10 6,10
A/5	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	34 33	33 — 39 —	C/2	6	17	11,85		5 6	19 18	7,30 8,75
	$\frac{\overline{3}}{4}$	32 31	46 — 55 —	C/3	$\frac{1}{2}$	19 18	7,20 8,60		. <b>7</b> 8	18 17	10,30 12,60
	5	30	66 —		3	18 <u>-</u>	10,30	Comuna d	II MAS	SA MARIT	TOTAL A
A/7	U	25	142 —	C/6	2	21 21	3,15 3,75	Comune	111231	Percentuale	LIMIA
A/8 B/1	.U U	22	225 —		3 4	20	4,50 —	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
B/4	U	30 30	0,55 0,55		5 6	19 19	6,45 7,70	A/1	_ 1	21	
B/5	U	30	0,55		7	18	9,20	,	2	20	350 —
C/1	1	19	6,45	Com	me di	MANCIAN	0	A/2	1 2	24 23	171 — 205 —
	2 3	19 18	7,70 9,20			Percentuale		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	3	22	246 —
	4 5	18 17	11 — 13,20	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire	A/4	1 2	27 26	112 — 134 —
C/2	$egin{smallmatrix} 1 \\ 2 \end{smallmatrix}$	23 22	1,90 2,25	A/2	1	23	 192		3 4	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	160 — 192 —
	3 4	22 21	2,70 3,20	,-	2 3	22 21	230 — 276 —	A/5	1 2	31 30	57 — 68 —
	5 6	21 20	3,80 4,55	A/4	1	21 27	113 —		3	29	81 —
	7 8	20 20 19	5,45		2 3	26	135		4 5	28 27	97 — 116 —
	ø	10	6,50	1	ঠ	25	162 —	l .	8	25	139 —

Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire —	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tarliffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tarina Lire
A/8	1	23	196 —	A/4	1	29 .	128	A/5	1	33	38 —
,	$\frac{2}{3}$	21	282		2 3	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	153 — 183 —		$\frac{2}{3}$	32 31	45 — 54 —
	4	20	338 —	A/5	· 1	32	76		4 5	30 29	64
A/10	${\overset{1}{2}}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	288 — 345 —		2 3	31 30	90 — 107 —		6	28	76 — 91 —
	3	19	414 —	1	4	29	128 — 153 —	В/1	1	30	0,60
	<b>4</b> 5	18 17	496 — 595 —	A 177	5	27			$\frac{2}{3}$	30	0,80
В/1	$\mathbf{v}$	30	1,20	A/7	${ {1} \atop 2}$	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	228 - 273 - 273	B/2	. 1	30	0,70
В/3	$\mathbf{v}$	30	1,05	A/8	1	23	308 —		2	30	0,80
B/4	1	30	0,70		2	21	369 —	B/4	Ŭ	30	0,80
	2 3	30 30	0,80 0,95	A/10	U	22	335 —	B/5	U	30	0,70
В/5	U	30	0,95	B/1	${\color{red} \frac{1}{2}}$	33 33	1	B/7	Ū	30	0,70
C/1	$\frac{1}{2}$	18	9 —	В/4	σ	33	1 —	C/1	1 2	19 18	$\substack{7,25\\8,70}$
	3	18 17	10,80 12,95	В/5	υ	33	0,75		3 4	18 17	10,40 12,45
	<b>4</b> 5	17 16	15,50 18,60	В/7	τ	33	0,75		5 6	17 16	14,90
	6 7	15 15	22,30 26,75	C/1	1	20	8,80		7	16	17,85 21,40
	8	14	32,10	,	$\frac{2}{3}$	20 19	$10,55 \\ 12,65$	CI/O	8	15	25,65
	9 10	14 13	38,50 46,20		4 5	19 18	15,15 18,15	C/2	$\frac{1}{2}$	21 21	3,15 3,75
	11 12	$\begin{array}{c} 13 \\ 12 \end{array}$	55,40 66,50		6	16	21,75		3 4	20 20	4,50 5,40
C/2	1	21	3,15		7 8	16 15	26,10 31,30		5	19	6,45
0,	<b>2</b>	21	3,75		9	15	37,55		6 7	19 18	7,70 9,20
	3 4	20 20	4,50 5,40	C/2	$egin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	3,85 4,60	C/3	1	21	3,15
	5 6	19 19	6,45 7,70		3 4	22 21	5,45 6,50		$\frac{2}{3}$	<del>-</del>	
	7 8	18 18	9,20 11 —		5	21	7,80		4. 5	20 19	5,40 $6,45$
	9	17	13,20		8 7	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	$9,35 \\ 11,15$		в	19	7,70
	10 11	16 16	15,80 18,95		8	19 18	13,35 16 —		7	18	9,20
	12	15	22,70	C/3	1	22	5,45	С/в	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	22 22	$\frac{2,30}{2,75}$
C/3	${\overset{1}{2}}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	3,95 4,70		3	21 21	6,50		·3 4	$\begin{array}{c} 21 \\ 21 \end{array}$	3,30 3,95
	3 4	20 19 ·	5,60 6,70		4	20	7,80 9,35		5 6	20 20	4,70 5,60
	5	19	8 —		5 6	19 19	11,20 13,40		7	19	6,70
	6 7	18 18	9,60 11,50		7.	18	16,05		8 9	18	9,60
	·8 9	17 16	13,80 16,55	C/4	$\frac{1}{2}$	21 20	7,90 9,45				
С/в	1	22	2,30	C/6	1	23	3,85	Comu	ie di	ORBETELI	.0
	2 3	22 21	2,75 3,30		2 3	22 22	4,60 5,45			Percentuale	
	4 5	21 20	3,95 4,70		<b>4</b> 5	21 21	6,50	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
	5 6 7	20 19	5,60 6,70		6	20	7,80 9,35	Zona ornore	 mri m		
	9	19 18	8 —					ZONA CENSUA			440
	10	18	9,60 11,50	Com	me di	MONTIER	I	A/1	$\frac{1}{2}$	20 19	440 — 528 —
	11 12	17 16	13,80 16,55			Percentuale complessiva	Tariffa	A/2	1	23	299 —
C/7	13 U	16	19,85	Categoria —	Classe	di detrazione —	Lire		$\frac{2}{3}$	22 21	358 — 429 —
0/7	U	25	0,75	A/1	$\frac{1}{2}$	23 22	200 — 240 —	A/3	$\mathbf{U}$	24	252 —
Comune di	MONT	E ARGENT	TARIO	A/2	1	2 <i>z</i> 25	142 —	A/4	1	25	206 —
-		Percentuale complessiva	Tariffa	12/a	$\overset{1}{2}$	$\frac{25}{24}$	170 —		2 3	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	247 — 295 —
Categoria	Classe	di detrazione	Lire	A/4	1	30	<u> 59</u> —	A/5	1	29	
A/2	1	25	195		$\frac{2}{3}$	29 28	70 —   84 —	A/5	2	27 26	123 — 147 — 176 —
	2 3	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	234 — 280 —		4 5	27 26	100	A/7	·U	22	346 —
	•		_50 == ,		U	20	140 1	A/1	U	44	340 —

		Percentuale				Percentuale	<del></del>	Communication	n	OCCALBEO	TALA
Categoria .—	Classe	complessiva dl detrazione —	Tariffa Lire —	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire —	Comune	e ai K	Percentuale	σNA
A/8	U	21	430 —	C/2	$_{2}^{1}$	21 21	3,15	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
A/9	Ū	22	468 —		3	20	3,75 4,50	A/2	1	26	133 —
B/1	U	33	1,20		4 5	20 19	5,40 6,45	•	2 3	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	159 — 190 —
В/2	U	33	1,40		6 7	19 18	7,70 9,20	A/4	1	29	
B/4	U .	33	1,45	C/3	$^{1}_{2}$	21	3,15	,	2 3	$\begin{array}{c} -5\\ 28\\ 27 \end{array}$	78 — 93 — 111 —
В/5	$egin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	33 33	1,35 1,60	C/6	1	$\begin{array}{c} 21 \\ 22 \end{array}$	3,75 2,30		4	26	133 —
В/7	U	33	0,85	•	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 22 \\ 21 \end{array}$	2,75 3,30	A/5	$_{2}^{1}$	$\frac{32}{31}$	44 — 52 —
C/1	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 19 \end{array}$	11,15		4 5	21 20	3,95 4,70		${f 3} \\ {f 4}$	30 29	52 — 62 — 74 —
	3 4	18	13,35 16—	`	6	20	5,60		5	28	88 —
	5	18 - 16	$\frac{19,20}{23}$	Comu	ne di	PITIGLIANO	)	B/4	U	30	0,90
	6 7	16 15	27,60 33,10			Percentuale complessiva	Tariffa	В/5	$\frac{1}{2}$	30 30	0,75 0,90
	8	15 14	39,70 47,60	Categoria —	Classe	di detrazione	Lire	В/7	U	30	0,60
	10 11	14 13	57,10 68,50	A/2	$_{2}^{1}$	25 24	150 — 180 —	C/1	1	20	5,60
C/2	1	22	4,70		3	23	216 —		2 3 -	19 19	6,70 8 <del></del>
	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 21 \end{array}$	5,60 6,70	A/4	${ {1}\atop 2}$	$\begin{array}{c} 28 \\ 27 \end{array}$	86 <del></del> 103		4 5	18 18	9,60 11,50
	.4 5	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	8 <del></del> 9,60	A/5	3 1	26	123 —		6 7	17 16	13,80 16,55
	6 7	19 19	11,50 13,80	A/0	<b>2</b>	31 30	51 — 61 —		8 9	16 15	19,55 23,80
	8 9	18 18	16,55 19,85		3 4	29 28	73 — 87 —	C/2	1 .	22	2,30
	10 11	16 16	23,80 28,55	B/1	5 1	27 30	104 —		2 3	$\begin{array}{c} 22 \\ 21 \end{array}$	2,75 3,30
	12 13	15 15	34,25 41,10		2	30	1,15 1,35		4 5	21 20	3,95 4,70
C/3	1	21	6,30	B/3	σ	30	0,70		6 7	20 19	5,60 6,70
, ,,,,,,,	2 3	21 20	7,50 9 —	D/4	1 2	30 30	$\substack{1,25\\1,50}$		8	19	8 —
	4 5	20 19	10,75	B/5	U	30	1,15	C/3	${\overset{1}{2}}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 21 \end{array}$	3,15 3,75
C/4	Ū	22	12,90 14,05	B/8	$\frac{1}{2}$	30 30	0,90 1,05		3 4	20 20	4,50 5,40
C/6	1	23	3,85	C/1	3 1	30 19	1,25		5	19	6,45
9/4 44444	2 3	22 22	4,60 5,45	0,1	2 3	19	6,45 7,70	C/6	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	1,95 2,30
	4 5	21 21	6,50		4	18 18	9,20 11 —		$\frac{3}{4}$	$\frac{\overline{22}}{21}$	2,75 3,30
	6	20	7,80 9,35		5 6	17 17	$13,20 \\ 15,80$		5 6	21 20	3,95
	7	20	11,20		7 8	16 15	$18,95 \\ 22,70$		7. 8	20 20 19	4,70 5,60
Zona censu	JARIA S	SECONDA		C/2	$_{2}^{1}$	22 21	2,70 3,20		9	19	6,70 8 —
A/2	U.	25	142 —		3 4	21 21 20	3,80	Comune	di R	OCCASTRA	DA
A/4		28	86 —		5	20	4,55 5,45			Percentuale	J.K
	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ 3 \end{array}$	27 26	103 — 123 —		6 7	19 19	6,50 7,80	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
Δ /5	_	30	63 —	C/3	8 1	18 21	9,35 3,15	A/2	1	<u> </u>	 164 —
A/5	1 2 3	29	75 —		$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ 3 \end{array}$	21 20	3,75		2 3	23 22	196 — 235 —
a 100		28	90 —		4 5	20	4,50 5,40		4 5	21 20	282 — 338 —
A/7		24	182 —	C/6	1	19 22	6,45 1,95	A/4	1	28	93
B/5		30	0,80		2 3	22 22	2,30 2,75		$rac{2}{3}$	27 26	111 — 133 — 159 — 190 —
В/7		30	0,75		4 5	$\begin{array}{c} 22 \\ 21 \\ 21 \end{array}$	3,30		4 5	25 24	159
C/1	4	18 18	9 — 10,80	·.	6 7	20	3,95 4,70	A/5	1	31	49 —
	3 4	17 17	12,95 15,50		8	20 19	5,60 6,70		2 3	30 29	58 — 69 —
	5	16	18,60		9 10	19 18	8 <del></del> 9,60		4 5	29 28	81 — 97 —
										_	

Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire —	Categoria	Classe	Percentuale complessiva dl detrazione	Tarlffa Lire —	Categoria —	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tarliffo Lire
A/7	U	22	258 —	В/4	υ	30	0,70	C/2	$egin{smallmatrix} 1 \\ 2 \end{smallmatrix}$	$\begin{array}{c} 22 \\ 22 \end{array}$	2,30
В/1	$\frac{1}{2}$	30 30	0,55 0,65	В/5	υ	30	0,60		3 4	21 21 20	2,75 3,30 3,95 4,70
В/3	U	30	0,70	В/7	$rac{1}{2}$	. 30 30	0,40 0,45		5 6 7	20 20 19	5,60
В/4	U	30	0,70	C/1	$_{2}^{1}$	19 19	6,45 7,70		· 8	19 18	6,70 8 — 9,60
В/5	σ	30	0,70		3 4	18 18	9,20 11 —		10 11	18 17	11,50
В/7	$\mathbf{U}$	30	0,60		5 6	17 17	13,20 15,80	C/3	1	19	6,45
C/1	$egin{smallmatrix} 1 \\ 2 \end{smallmatrix}$	18 17	9,80 11,75		7	16	18,95		2 3	19 18	7,70 9.20
	3 4	17 16	14,10 16,90	C/2	1 2	21 21	3,15 3,75		4 5	18 17	11 — 13,20
	5 6	16 15	20,25 24,30		3 4	20 20	4,50 5,40	C/6	6 1	16 22	15,80
	7 8 9	15 14 14	29,15 34,95 41,95	G (a	5	19 21	6,45 3,95	0/0	2 3	22 22 21	2,30 2,75 3,30
C/2	1	21	3,95	C/3	1 2 3	20 20	4,70 5,60		4 5	21 20	3,95 4,70
0/2	2 3	20 20	4,70 5,60		3 4 5	19 19	6,70 8 —	·	6 7	20 19	5,60 6,70
	4 5	19 19	6,70 8 —		5 6 7	18 18	9,60 11,50		. <b>8</b> . <b>9</b>	19 18	8 <del></del> 9,60
	6 7	18 18	9,60 11,50	C/4	U	21	3,15				•
	8 9	17 16	13,80 16,55	C/6	1	21	3,15	Com	me di	SEGGIANO	<b>)</b> .
C/3	1	19	7,25	·	3	21 20	3,75 4,50			Percentuale	
•	2 3	18 18	8,70 10,40		<b>4</b> 5	20 19	5,40 6,45	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
	4 5	17 17	12,45 14,90				,	A/2	1	27	109
	6	16	17,85	Com	me di	SCANSANO	)	* *	2	26	··130 —
C/4	σ	20	9,60			Percentuale	Tariffa	A/4	$egin{smallmatrix} 1 \\ 2 \end{smallmatrix}$	29 28	71 — 85 —
C/6	1 2	21 21	3,15 3,75	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Lire		3	27	102 —
	3 4	20 20	4,50 5,40	A/2	1	<b>25</b> .	150 —	A/5	1 2	32 31	44 — 52 —
	5 6 7	19 · · · · 19 18	6,45 7,70 9,20		1 2 3	24 23	180 — 216 —		3 4	30 29	62 — 74 —
	•	10	0,20	A/4	1	28	90 —	В/1	1 2	30 30	0,60 0,70
Comune	di S	ANTA FIO	RA	]  -	$\frac{2}{3}$	27 26	108 — 129 —	В/2	U	30	0,80
Communic				A/5	$_{2}^{1}$	30 29	63 <del></del> 75	В/4	1	30	0,70
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire		3	28	90 —	D/#	2 3	30 30	0,80 0,95
_			<u> </u>	A/7	$\mathbf{U}$	23	204 —	B/5	U	30	0,70
A/1	U ,	23 26	211 — 122 —	В/1	U	30	0,65	B/7	U.	30	0,55
A/2	1 2 3	25 24	. 146 — 175 —	В/4	$\mathbf{U}$	- 30	1,20	C/1	1	19	6,45
A/4	- 1	30	63	В/б	$^{1}_{2}$	30 30	0,80 0,95	, 0,1	2	19 18	7,70 9,20
n/s	2 3	29 28	75 —	D.14	U	30	0,80		3 4 5	18 17	11 — 13,20
	· 4	27	90 — 108 —	B/7		18	9 —	C/2	1	22	2,70
A/5	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	34 33	33 — 39 —	<i>∪</i> /1	1 2 3	18 18 17	10,80 12,95		2 3	21 21	3,20 3,80
	3 4	32 31	46 — 55 —		4 5	17 16	15,50 18,60		<b>4</b> <b>5</b>	20 20	4,55 <b>5,4</b> 5
	5	30	66 —		6 7	15 15 15	22,30 26,75	C/3	1	21	3,15
В/1	1 2	30 30	0,55 0,65		8 9	14 14	32,10 38,50	<b>'</b>	2 3	21 20	3,75 4,50
	~	30	0,00		-		- <b>,</b>			•	

SANTI RAFFAELE, gerente

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire —	Categoria —	Classe	Percentuale complessiva dl detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire
		22	2,30	В/1	1	30	0.40	·			
С/в	Ī	22 22	2,75	2/1	2	30	0,60 0,70	C/2	1	22	2,30
-,	2	21	3,30		3	30	0,70		2 3	22	2,75
• •	3	21	3,95		J	30	0,80	1		21	3,30
	4 5	20	4,70	B/2	U	30	0,95		4	21	3,95
	Đ	20	4,70	1 '					5	20	4,70
				B/4	Ū	30	1,15	,"	6.	20	5,60
	_			DIE	,				7	19	6,70
Co	mune d	i SORANO		B/5	Ī	30	0,70		8	19	8
-					2	30	0,80		•	10	·
		Percentuale	Tariffa	В/7	U	30	0,55	C/3	1	21	3,15
	Classe	complessiva di detrazione	Lire	l _'	_			, ,,,	$ar{2}$	21	3,75
Categoria	Classe	<u> </u>	=	B/8	1	30	0,35	·	3	20	4,50
_	_		100		2	30	0,40		•4	20	5,40
$A/2 \dots$	1	27	102 —		3	30	0,45		4	_	0,40
1	2	26	122		4	. 30	0,50		5	19	6,45
	3	25	146 —	00	-	00	= 00				
	_	00	än	C/1	1	20	5,60	C/6	1	23	1,90
A/4	1	30	63 — 75 —		2 3	19	6,70		2	22	2,25
•	2	29 28	90			19	8 —		3	22	2,70
	-3	28	80		4	18	9,60		4	21	3,20
•		0.4	99		5	18	11,50	1	5	$\overline{21}$	3,80
A/5	1	3 <b>4</b>	33 — 39 —		6	17	13,80		6	20	4,55
	2	33		an a	-	10			7	20	5,45
	3	32	46 —	C/1	7	16	16,55				
	4	31	55 —		8	16	19,85		8	19	6,50
	5	30 .	66 —	1	9	15	23,80	l	9	19	7,80
(2702)											
(2102)		•		•							

(11010547) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.

MOLA FELICE, direttore

PREZZO L. 120 —